

Światowy Dzień Ziemi

22 kwietnia 2024 r.

Planeta vs. Plastik

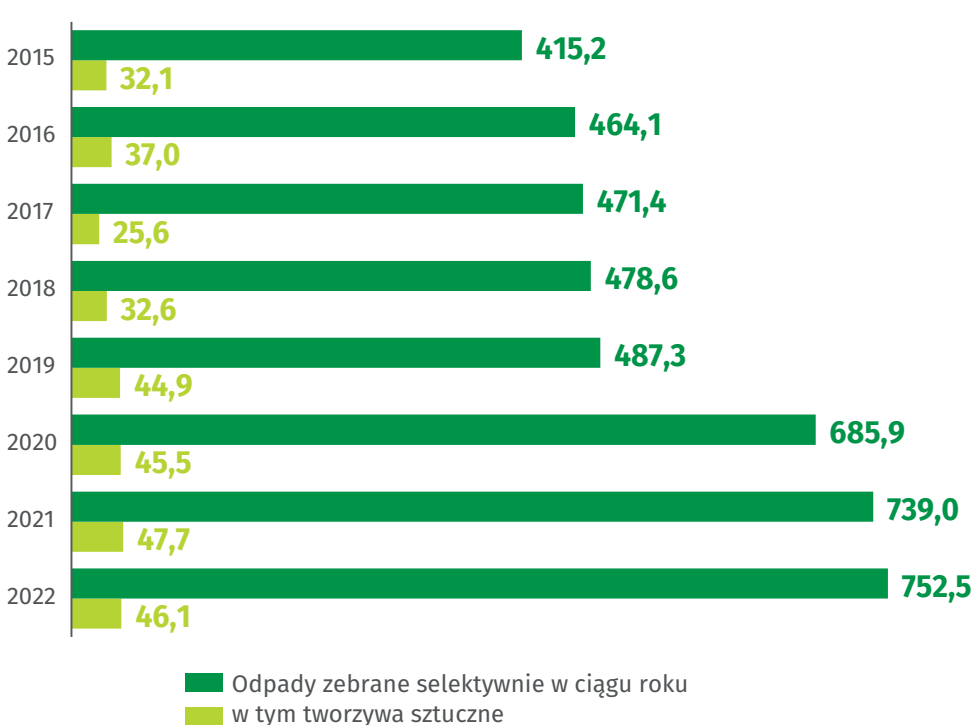
Urząd Statystyczny
w Warszawie

warszawa.stat.gov.pl

@Warszawa_STAT

Tworzywa sztuczne w odpadach komunalnych zebranych selektywnie w województwie mazowieckim

(w tys. ton)



W 2022 r. w woj. mazowieckim odpady z tworzyw sztucznych zebrane selektywnie stanowiły

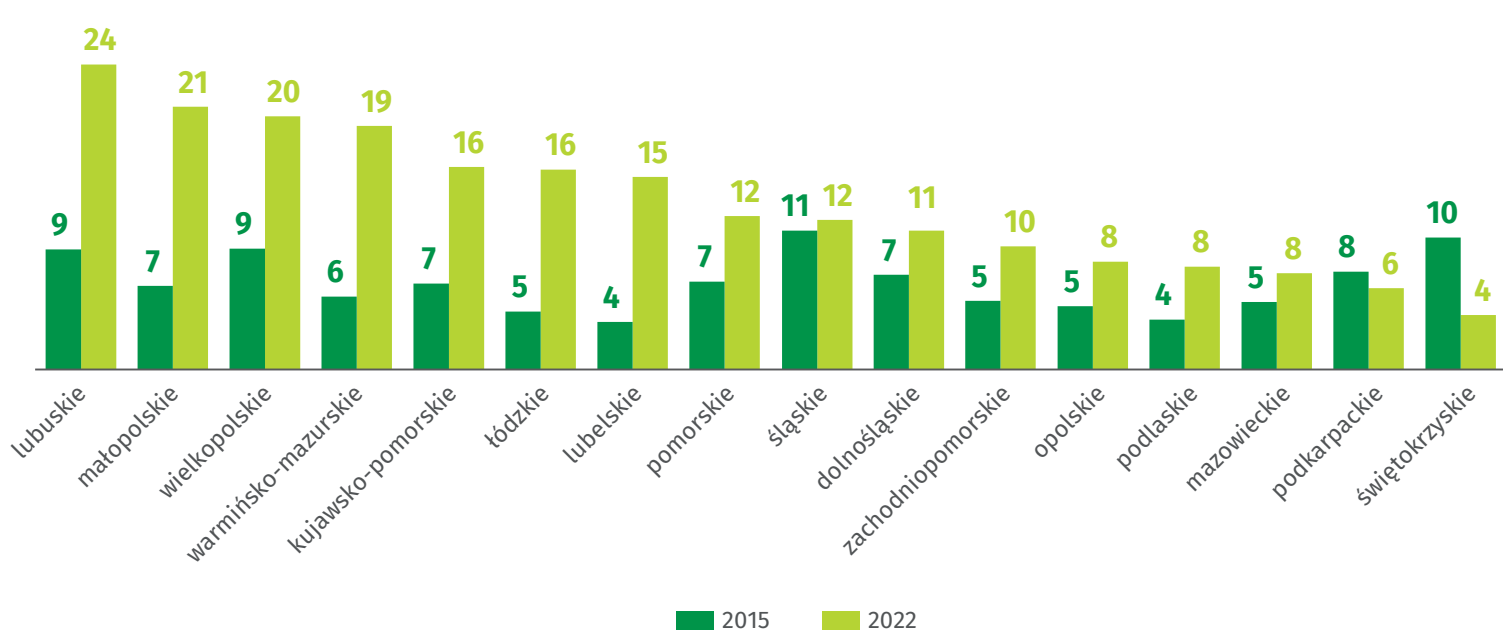
8,5%

tych odpadów w Polsce



Odpady z tworzyw sztucznych zebrane z gospodarstw domowych

(w kg na osobę)



Obrót torbami na zakupy z tworzywa sztucznego^a

W Polsce w 2021 r. przedsiębiorcy prowadzący jednostkę albo jednostkę handlu detalicznego lub hurtowego oferującego torby na zakupy z tworzywa sztucznego nabyli łącznie



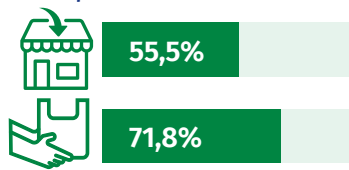
1 099 220 775
toreb

a wydali
843 396 513



tj. **76,7%**
ogółu toreb

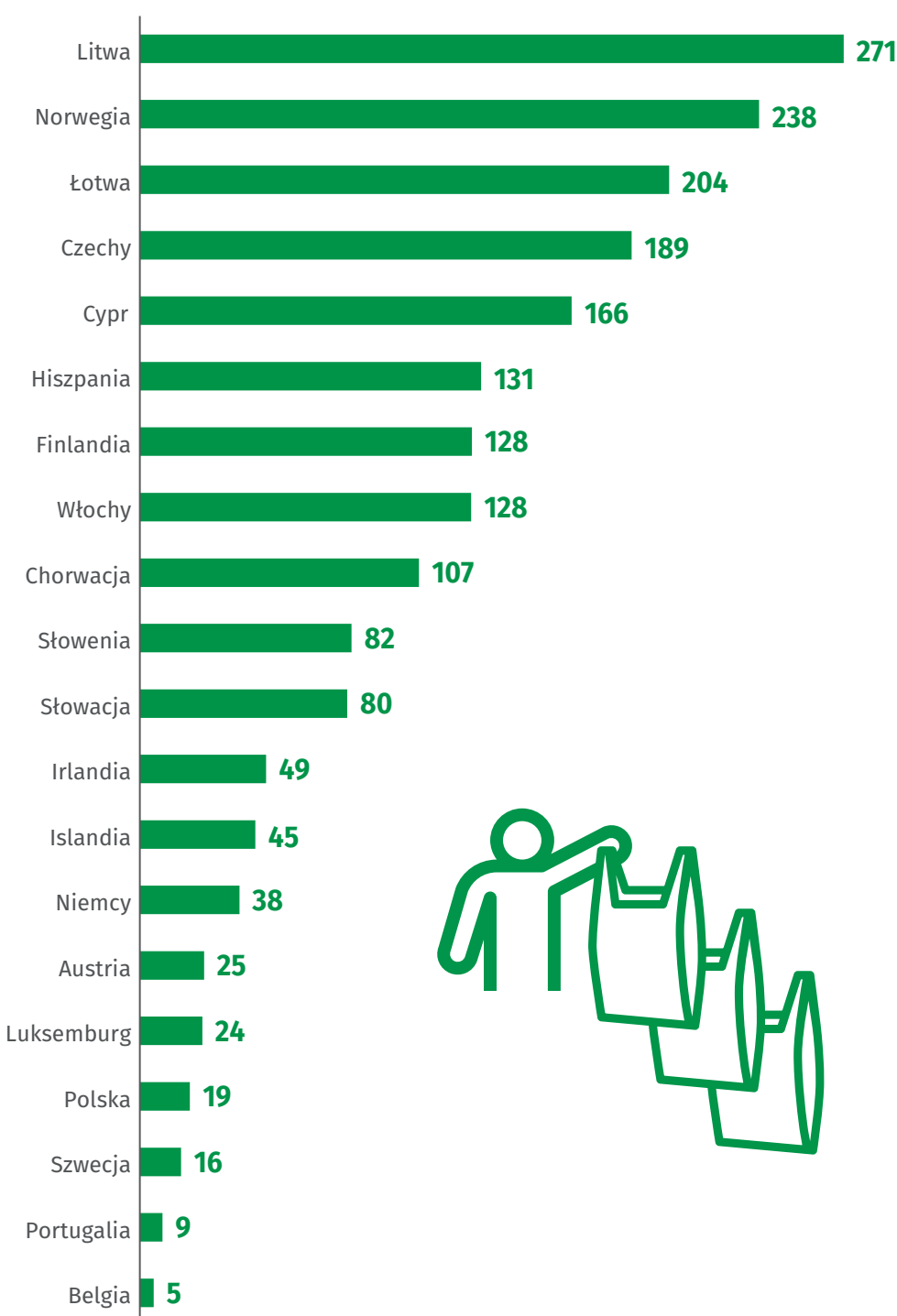
Największy udział w całkowitej liczbie nabytych i wydanych toreb, wynoszący odpowiednio



stanowiły torby o grubości materiału od 50 mikrometrów.

Zużycie lekkich plastikowych toreb na zakupy w wybranych krajach Europy w 2021 r.^b

(w szt. na osobę)



Zużycie lekkich plastikowych toreb w Unii Europejskiej w 2021 r.^c

(w szt. na osobę)



Źródło: Baza danych Eurostatu, dostęp w dniu 15.03.2024 r.

Źródło: Raport „Gospodarka opakowaniami i odpadami opakowaniowymi w Polsce w 2021 r.”, wyd. 12/2023, Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy, <https://ios.edu.pl/aktualnosci/gospodarka-opakowaniami-i-odpadami-opakowaniami-w-polsce-w-2021-r/>.



^a Zgodnie z art. 8 pkt 15a ustawy o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz.U. 2023 poz. 1658), torby na zakupy z tworzywa sztucznego, które są oferowane w jednostkach handlu detalicznego lub hurtowego, to: a) lekkie torby na zakupy z tworzywa sztucznego o grubości materiału poniżej 50 mikrometrów, b) bardzo lekkie torby na zakupy z tworzywa sztucznego o grubości materiału poniżej 15 mikrometrów, które są wymagane ze względów higienicznych lub oferowane jako podstawowe opakowanie żywności luzem, gdy pomagają w zapobieganiu marnowaniu żywności, c) pozostałe torby na zakupy z tworzywa sztucznego o grubości materiału równej 50 mikrometrów i większej.

^b Dane w zestawieniu dotyczą zużycia toreb na zakupy poniżej 50 mikrometrów tj. od 15 do 49 oraz poniżej 15 mikrometrów.

^c Szacunki Eurostatu; UE - 27 krajów od 2020 r.

Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła.

Oceń
opracowanie